



Číslo: 9089/2023, spis ÚJD SR 2953-2023

## ROZHODNUTIE č. 361/2023

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“), ako vecne príslušný správny orgán podľa § 5 a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, podľa § 4 ods. 2 písm. f) bod 2 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

### vydáva súhlas

pre Slovenské elektrárne, a. s., IČO: 358 29 052, so sídlom v Bratislave, Mlynské Nivy 47, 821 02 Bratislava 2, závod Atómové elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, číslo zápisu: Sa 2904/B,

- **na realizáciu projektu zmeny PZ 502202159 „Výmena prevodníka napätia NC220 za nový MTU105“ na jadrovom zariadení JE EMO 1, 2**

podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 13 atómového zákona

### schvaľuje

- **zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) 1. a 2. bloku JE EMO 1, 2 obsiahnuté v individuálnom programe zabezpečovania kvality (ďalej len „IPZK“): L 3a  
„Rozvádzače IRODEL VH 151.1 – Prevodník napätia MTU 105 - dodatok č. 07, rev. 00“**

a

- **zmeny požiadaviek na kvalitu VZ JE EMO 1, 2 – rozvádzač IRODEL VH 151.1 – prevodník napätia MTU 105 uvedené v dokumentácii IPZK-EMO/52010/022-2 „Požiadavky na kvalitu -Výmena prevodníka napätia NC 220 za nový MTU 105“, rev. 00.**

## Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 28.07.2023 zn. SE/01342/009675/2023/Ga začal dňom doručenia žiadosti na úrad 03.08.2023 správne konanie vo veci vydania súhlasu s realizáciou projektu zmeny PZ 502202159 „Výmena prevodníka napätia NC220 za nový MTU105“, vo veci schválenia zmeny individuálneho programu zabezpečovania kvality vybraných zariadení a vo veci schválenia zmien požiadaviek na kvalitu vybraných zariadení na jadrovom zariadení JE EMO 1, 2.

Predmetom projektovej zmeny PZ 502202159 „Výmena prevodníka napätia NC220 za nový MTU105“ je výmena uvedeného prevodníka UV2N12 typu NC220 od výrobcu Metra Blansko za nový typ prevodníka napätia MTU105 od výrobcu Metra Blansko, s cieľom opätovne sfunkčniť meranie napätia v rozvážači 1BBB.010.

V súčasnosti je používaný typ meracieho prevodníka napätia NC220 v stave poruchy. Výrobca Metra Blansko už dané prevodníky nevyrába, a preto nie je možné ho operatívne vymeniť. Navrhovaným riešením je výmena stávajúceho meracieho prevodníka UV2N12 typu NC220 za nový typ prevodníka MTU105 od rovnakého výrobcu Metra Blansko, ktorý je jeho novou generáciou.

Navrhovaný nový typ prevodníka napätia MTU105 je plnohodnotnou náhradou pôvodného typu prevodníka s dostatočnou spoľahlivosťou, ktorú výrobca deklaruje. Nainštalovaním nového typu prevodníka napätia sa zvýši spoľahlivosť merania SRB13.

Cieľom schvaľovanej zmeny IPZK – Rozvážač IRODEL VH 151.1, dodatok č. 07, rev. 00 – Prevodník napätia MTU 105 je stanoviť požiadavky na zabezpečenie kvality VZ v rozsahu projektu. Nový typ meracieho prevodníka napätia UV2N12 typu MTU 105 je podľa bezpečnostnej významnosti klasifikovaný do seizmickej kategórie SK 2b. Podľa § 3 Príloha č. 1 Vyhlášky ÚJD SR č. 430/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov je predmetný prevodník napätia zaradený do BT III.

Úrad v posudzovanom konaní zistil, že žiadosť neobsahuje záväzné stanovisko Ministerstva životného prostredia SR (ďalej len „MŽP SR“) o posúdení zmeny navrhovanej činnosti podľa § 3 písm. f) Zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“). Z uvedeného dôvodu si úrad vyžiadal k posudzovanej zmene záväzné stanovisko MŽP SR listom zn. 6386/2023 zo dňa 07.08.2023.

Úrad prijal dňa 11.09.2023 záväzné stanovisko MŽP SR č. 386/2023-1.7/sr 72677/2023 zo dňa 11.09.2023. MŽP SR, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vydal podľa § 38 ods. 4 tohto zákona záväzné stanovisko, v rámci ktorého je možné konštatovať, že návrh uvedený v žiadosti na začatie povolenia konania, predmetom ktorého je podľa zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydanie súhlasu na realizáciu projektu zmeny PZ 502202159 „Výmena prevodníka napätia NC220 za nový MTU105“ na jadrovom zariadení JE EMO 1, 2, je v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, so záverečným stanoviskom MŽP SR č. 6231/2007-3.4/hp zo dňa 21.12.2007 a jeho podmienkami, vydanými podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V odôvodnení záväzného stanoviska MŽP SR č. 386/2023-1.7/sr 72677/2023 zo dňa 11.09.2023 sa uvádza, že realizácia projektu zmeny PZ 502202159 pre JE EMO 1,2 nepredstavuje vzhľadom na popis a charakter zmeny vplyv na samotný predmet navrhovanej činnosti, resp. nejedná sa o iný zásah do prírodného prostredia alebo do krajiny, ktorý by menil fyzické a fyzikálne aspekty lokality a z vyššie uvedeného dôvodu zastáva názor, že v zmysle definície podľa ustanovení § 3 písm. f) zákona o posudzovaní vplyvov nenapĺňa atribúty pre začatie konania o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, v zmysle ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov.

Ako podklad pre rozhodovací proces vo veci vydania súhlasu na realizáciu projektu zmeny kategorizovanej podľa § 2 písm. w) bod 1 a 2 atómového zákona bola úradu predložená nasledovná dokumentácia:

1. Riadenie zmien v systéme manažérstva kvality v zmysle § 9 ods. 3 písm. a) až e) vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z.
2. Nezávislé posúdenie projektovej dokumentácie v zmysle § 9 ods. 3 písm. f) a g) vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z.
3. Kalibračný list č. 1170/2023

Na základe kontroly predloženej dokumentácie úrad dospel k záveru, že predložená dokumentácia k projektu je v primeranom rozsahu v súlade s požiadavkami § 6 ods. 1, § 8 ods. 1 písm. b), c) a ods. 3, § 9 ods. 3, prílohy č. 5 časť II. body a) až l), n), o), p), prílohy č. 7 písm. a), b), d), e), g), j), k), l), body 2, 3, 4 a 5, písm. p), q), r) vyhlášky č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov a spĺňa podmienky vyžadované v prílohe č. 3, časť B, diel I, bod O) vyhlášky č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky č. 103/2016 Z. z.

Správny poplatok nebol vyrubený, pretože správne konanie vedené podľa atómového zákona nepodlieha poplatkovej povinnosti podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Na základe uvedených skutočností Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

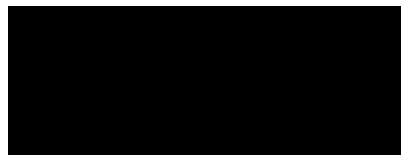
## Poučenie

Podľa § 61 ods. 1 zákona č. 71/1967 Z. z. o správnom konaní (správny poriadok) je možné proti tomuto rozhodnutiu podať rozklad na Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky, Okružná 5, 918 64 Trnava v lehote 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia. Včas podaný rozklad má odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní prípustného riadneho opravného prostriedku preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku.

Rozhodnutie nemožno preskúmať súdom.

Trnava 06.11.2023



generálny riaditeľ sekcie  
hodnotenia bezpečnosti a kontrolných činností

„Táto písomnosť sa v zmysle § 8 ods. 10 atómového zákona účastníkovi konania podľa medzinárodnej zmluvy, ktorou je Slovenská republika viazaná alebo účastníkovi konania podľa osobitného predpisu (§ 24 a § 25 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), v konaní podľa tohto zákona (zákon č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov) alebo podľa osobitného predpisu (zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov), doručuje verejnou vyhláškou.

## VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Táto písomnosť má pre vyššie uvedených účastníkov konania povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 správneho poriadku a vyvesí sa na dobu 15 dní na úradnej tabuli Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky umiestnenej pri vchode do budovy sídla Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky na adrese Bajkalská 27, 820 07 Bratislava, na Centrálnej úradnej elektronickej tabuli (CUET) na Ústrednom portáli verejnej správy na [www.slovensko.sk](http://www.slovensko.sk) a na elektronickej úradnej tabuli Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky umiestnenej na webovom sídle Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky na [www.ujd.gov.sk](http://www.ujd.gov.sk). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Dátum vyvesenia: - 6 -11- 2023

Odtlačok pečiatky a podpis:

Úrad jadrového dozoru SR  
Bajkalská 27, P. O. Box 24  
820 07 Bratislava 27  
20

Dátum doručenia: 2 1 -11- 2023

Odtlačok pečiatky a podpis:

Úrad jadrového dozoru SR  
Bajkalská 27, P. O. Box 24  
820 07 Bratislava 27  
19

Dátum zvesenia: 2 2 -11- 2023

Odtlačok pečiatky a podpis:

Úrad jadrového dozoru SR  
Bajkalská 27, P. O. Box 24  
820 07 Bratislava 27  
19

### Doručuje sa verejnou vyhláškou:

Slovenské elektrárne, a. s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava 2, Slovenská republika